



- LEGENDA:**
- RS-38** posadzka podłogowa
  - RS-18** dylatacja posadzki betonowej - płaskowniki mosiężne 5x40
  - BA-04** posadzka terazzo
  - BA-04** posadzka z płyt terazzo, 30x30 cm spocznik schodów ewakuacyjnych

**UWAGI OGÓLNE:**  
 Rysunek jest objęty prawami autorskimi i nie może być używany czy reprodukowany w całości lub w części bez pisemnej zgody właściciela. Zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 "O prawie autorskim i prawach pokrewnych".

Każdorazowo użytkownik, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody.  
 Przejmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione na nim rozwiązania. Wymiary narysowane ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót.  
 O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić Generalnego Projektanta lub kierownika budowy.

Przed przystąpieniem do robót należy przedstawić architektowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe i montażowe.  
 Niniejszy rysunek stanowi część dokumentacji wielebrowanej. Należy rozpatrywać go łącznie ze wszystkimi elementami Dokumentacji stanowczej Projekt Wykonawczy.

Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze i każdorazowo przed rozpoczęciem danego zakresu robót. Na rysunkach podano wymiary w licu wykonanym, chyba że określono inaczej.  
 Dla robót murych wymiary pokazano w świetle powierzchni ścian niewykończonych.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy uwzględnić wszelkie roboty związane oraz prowadzić koordynację wielebrowaną. Koordynacja robót powinna być uwzględniona w projektach organizacji budowy i robót ogólnych oraz w harmonogramach realizacji obiektu budowlanego oraz w poszczególnych fazach wykonywania robót.  
 Elementy widoczne instalacji sanitarnych, elektrycznych, teleinżynierskich oraz pożarowych montowanych w miejscach widocznych należy realizować w oparciu o wytyczne zawarte w Dokumentacji oraz w celu odpowiedzialnej koordynacji robót montażowych. Przed montażem uzyskać akceptację Nadzoru Autorskiego.

Ochronowanie pod stolarkę ślusarską opisane jako wym. brutto. Każdorazowo poprawności należy zweryfikować z zestawieniem oraz z dostawcą, z uwzględnieniem wytycznych produkcyjnych (karty tech. instrukcje montażowe). W przypadku różnic lub niezgodności wynikających z tech. dostawcy należy skontaktować się z nadzorem autorskim.

**Nr projektu 22 04**

Zamierzenie budowlane  
 Budowa obiektu wystawienniczno-educacyjnego na terenie Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944)

Adres  
 Wólka Okraglik 115  
 08-330 Kosów Lacki

Nr ew. działki 31-81/3  
 Obwód Wólka Okraglik

Investor  
 Muzeum Treblinka.  
 Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944)  
 Wólka Okraglik 115, 08-330 Kosów Lacki

Jednostka projektowa  
 Bujnowski Architekci Sp. z o.o.  
 00-658 Warszawa Lwowska 17/5  
 tel.: +48 22 622 21 42  
 mail: muzeumtreblinka@bujnowski.com.pl

Projektant	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. Piotr Bujnowski	Wa-235/01	
Sprawdzający	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. Martyna Rowicka-Michałowska	Ma-097-21	

Zespół projektowy  
 inż. arch. Zuzanna Pomaska  
 mgr inż. arch. Katarzyna Magdziak  
 mgr inż. arch. Małgorzata Koczczak  
 mgr inż. arch. Krzysztof Makowski  
 mgr inż. arch. Piotr Gajdak  
 mgr inż. arch. Weronika Wrzosek  
 mgr inż. arch. Ewa Grządka  
 mgr inż. arch. Dominika Dydyzko

Faza projektu  
**PROJEKT WYKONAWCZY**

Tytuł rysunku RZUT PODŁÓG PARTERU	Skala <b>1:100</b>
Branża ARCHITEKTURA	Data 12-12-2022
Uwagi	

Nr rysunku  
**T-PW-A-R.8**  
Projekt chroniony prawem autorskim